

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Berdasarkan hasil Uji F menunjukkan *Earning per Share*, *Price Earning Ratio* dan *Dividend per Share* berpengaruh secara simultan terhadap harga saham pada sektor pertambangan di Bursa Efek Indonesia tahun 2018-2022. Koefisien determinasi menunjukkan *Earning per Share*, *Price to Earning Ratio* dan *Dividend per Share* berpengaruh terhadap Harga Saham sebesar 77,9% dan sisanya dipengaruhi oleh variabel lain.
2. Berdasarkan hasil Uji t menunjukkan *Earning per Share* berpengaruh positif dan signifikan terhadap variabel Harga Saham. Itu berarti jika *Earning per Share* besar maka akan memberikan keuntungan yang besar bagi investor, sehingga bisa membuat investor tertarik untuk membeli saham.  
Berdasarkan hasil Uji t menunjukkan *Price Earning Ratio* berpengaruh positif dan signifikan terhadap variabel Harga Saham. Itu berarti jika semakin tinggi nilai *Price Earning Ratio* yang dicapai perusahaan maka semakin tinggi pula keuntungan yang dijanjikan di pasar saham.  
Berdasarkan hasil Uji t menunjukkan *Dividend per Share* berpengaruh negatif dan signifikan terhadap harga saham. Itu berarti jika semakin besarnya *dividend per Share* berarti investor akan lebih memperhatikan jumlah saham yang dikeluarkan oleh perusahaan tersebut.

## 5.2 Saran

Setelah melakukan penelitian, ada beberapa hal yang menurut penulis perlu diperbaiki dan ditindaklanjuti. Adapun saran yang dapat penulis sampaikan adalah sebagai berikut:

1. Bagi calon investor, dalam menilai suatu investasi yang baik harus melakukan penilaian lain selain melihat rasio keuangan perusahaan, agar investasi tersebut nantinya dapat menghasilkan keuntungan yang lebih baik, serta mempertimbangkan variabel lain untuk mengambil keputusan investasi untuk meminimalkan risiko yang disebabkan oleh kegiatan investasi dan pembelian saham perusahaan pertambangan.
2. Bagi peneliti selanjutnya, dapat menambahkan variabel independen lainnya sehingga dapat dibandingkan dengan penelitian yang sudah ada untuk menambah variabel variasi penelitian. Peneliti juga dapat mengganti objek penelitian yang ada dengan yang lain serta disarankan untuk menambah luas penelitian dan waktu penelitian sehingga akan diperoleh hasil penelitian yang lebih akurat.